

Tunnel de Lavage

Téléphone : 03 85 23 94 20

Télécopie : 03 85 23 94 21



Equipement & Process de manutention et de production

Tunnels de lavage en ligne pour bacs, moules, cagettes, fûts...

Etude de votre projet sur consultation

Concept modulaire permettant de créer le système idéal :

Choix des paramètres (température, concentration...)

Transport des bacs par convoyeur.

Capacité et dimensions sur mesure.

Nombre de zones :

Pré lavage, lavage (1 ou 2 modules), rinçage avec pompe et rinçage final à l'eau du réseau ou rinçage final à l'eau du réseau, soufflage ou séchage et muni de zones intermédiaires entre les modules.

Principe de Nettoyage :

Le matériel à laver est soumis à l'intérieur du tunnel à de multiples aspersion et injections dirigées au cours de leur passage dans les zones de lavage.

Travail en circuit fermé par des groupes motopompes à 2.7 bars, équipés de moteur IP55 à 3000 tr/mn avec capot inox, les rampes de lavages comprennent suivant la puissance des pompes et les résultats escomptés de 45 à 112 jets inox (débit 11, 8 l chacun) par zone répartis en fonction de la configuration des produits à laver.



Options :

Retour des bacs par convoyeur, supervision, filtre autonettoyant...

Chauffage électrique ou par radiations (Option Gaz).

Retourneur de bacs...

Recyclage de l'eau par la zone de rinçage final...

Convoyeur extracteur de déchets, installé dans le bac de pré lavage.



CIPAB a mis au point un concept de machines offrant une hygiène optimum.

Chaque partie de la machine est accessible et peut donc être nettoyée facilement ou être équipée d'un système autonettoyant.

Nos machines offrent toute la sécurité et l'hygiène requise dans les milieux sensibles.

Construction acier inox 304L (Option inox 316)

Matériaux compatibles IAA (Industries Agro Alimentaire)

Conformes aux recommandations HACCP

Maintenance minimisée :

Filtration d'eau, robustesse, accessibilité.

Système modulaire :

La construction modulaire extrêmement flexible s'adapte aux installations multizones



Les coûts opérationnels en consommation d'eau, d'électricité et de produits de nettoyage sont réduits au maximum.

*Les chiffres et les données de ce présent document sont à titre d'information, l'utilisateur final doit s'enquérir de sa validité.
CIPAB ne peut être tenu responsable en cas de l'utilisation de ces données erronées*

CIPAB

Zone Industrielle - 01290 - LAIZ

Mail Commercial : commercial@cipab.fr